

## НА ПОЛЯХ СТРАНЫ

● ТАМБОВ. Свыше шести тысяч комбайнов убирают на полях области богатый урожай. Многие из них украшены созвездиями, символизирующими ударный труд. Сегодня в совхозе «Мучкапский» «зажгли» десятые звезды на комбайнах В. Борзова и М. Сергеева. На их счету уже по 10 тысяч центнеров зерна. Это пока самый высокий намот на Тамбовщине.

● ДУШАНБЕ. На горных нивах Таджикистана, там, где уже собран урожай хлеба, появились свежевыпавшие бороздки. Колхозы и совхозы богатой зоны земледелия приступили к вспашке полей под озимые. Хозяйства Дангаринского, Советского, Ура-Тюбинского и других крупных зерновых районов республики вместе с жатвой ведут пахоту. Одновременно поля подкармливаются минеральными удобрениями.

● ИЖЕВСК. Уборка сена завершена на полях и лугах Удмуртии. Большое внимание уделяется заготовке дров. В колхозах и совхозах уже припасено 2 миллиона 160 тысяч центнеров сенажа, в три раза больше, чем в прошлом году. Сенокосные массы заложено более пяти миллионов центнеров, что тоже в три раза больше, чем в предшествующем году.



Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ  
с 19 февраля 1921 года

№ 188  
(16318)

Вторник, 13 августа 1974 года

Цена  
2 коп.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН  
СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# ТРУД

## ПЯТИЛЕТКА ВЫПОЛНЕНА

На дорогах Акмечетского района вчера появились три самовала местного строительного управления мелиорации с ударным лозунгом на борту: «Дашь десятую пятилетку!». Их водители А. Бернотас, З. Кудис и В. Вербакас завершили свое пятилетнее задание. Перед рейсом этим отличникам социалистического соревнования были вручены дипломы и памятные подарки. Выходя на старт десятой пятилетки, они дали своим товарищам слово до конца 1975 года выполнить работ объемом по 150 тысяч кубометров и тем самым перепахнуть первую половину 1977 года. Вильнюс.

## РЕПОРТАЖ Б А М- УДАРНЫЙ ФРОНТ

### ОТКУДА НАЧИНАЕТСЯ МАГИСТРАЛЬ!

Если говорить о первых шагах Байкало-Амурской, то начать надо не с Усть-Кута, где сейчас берут разрез рельсы будущей магистрали, а с Тайшета. Путь в 720 километров, соединяющий эти географические точки почти четверть века назад, представляет собой одну железнодорожную колею с сотней разветвлений, на которых могут развиваться встречные поезда. Линия заручена. Она «проталкивает» в западном направлении составы с чумским лесом, алюминием и целлюлозой Братска, железнодорожным концентратом Коршунихи, а на восток — миллионы тонн грузов для Усть-Илимска и Острогожского порта — перевалочной базы Крайнего Севера. Но ни садовые и строенные составы, ни жесткий график — ничто не может сегодня увеличить пропускную способность дороги до нужной потребности. Где выход? Он — в прокладке второй колеи. Вторые пути — часть необходимой инфраструктуры базы, без которой немисливо сооружение БАМа.

Эта важная работа уже началась. Вести вторую линию вроде бы легче, чем строить новую, — расчищает заместитель начальника производственного отдела «Ангартрост» А. Ф. Елифанов, — однако на деле это не так. Дорога и без того загружена, а нам надо подвозить материалы, оборудование, балласт. Нужны «окна» для демонтажа стрелок, устройства световой сигнализации, прокладки кабелей.

Вот почему вторые пути строят пока не сплошь, а на отдельных, самых напряженных участках. Одни из таких участков был горный перевал с разрезом № 18 на зажимном склоне. Здесь и провели ангартростовцы этот эксперимент — впервые за свою тридцатилетнюю практику. Схема такова: новая нитка рельсов идет параллельно действующей, но в двух местах пересекает ее и продолжается с другой стороны. Вот в этих местах пересечения надо разрезать действующую линию, раздвинуть ее концы и срастить с новыми.

В день операции на узкой прирельсовой полосе сосредоточились полтысячи рабочих, специальная дорожная техника. Как только через разрез прошел московский поезд, на входных светофорах зажегся красный свет, одновременно с контактной сети было снято напряжение. И началось. Тишину разорвал рев моторов, звон кувалд, скрежет лопат. Десять часов немилосердно палило солнце, десять часов продолжался штурм перевала. Под шпалами легли сорок вагонов щебня, более чем на два метра сдвинулся старый путь при стыковке с новым.

В перспективе двухпутная линия обеспечит растущие перевозки вплоть до 2000 года!

Два встречных поезда одновременно проехали мимо бывшего разреза. Там, в поездках, люди пили чай, играли в шахматы и рассуждали о том, как БАМ преобразит глухие северные края. Не знали они, что уже едут по этой магистрали.

### МОСТ ЧЕРЕЗ ЛЕНУ

В окна вагонов выплывает затейливой архитектуры вокзал с четырьмя башнями на фронтонах: «Лена». Конечная станция. Отсюда, сменяя купе на каюту, можно продолжить путь на север, до самого Ледовитого океана, или на юг — пока великая сибирская река не превратится в ручеек чистой холодной воды. Одна только сторона света недоступна пассажиру — восток. Временно недоступна: через несколько лет скорый поезд помчит на тот край земли, где восходит солнце.

Вот здесь и появится первая станция БАМа — «Лена-восточная», — начальник мехколонны № 83 Владимир Григорьев Якименко машет в сторону деревни Якурии. Почти вплотную к старым домам подступили кирпично-красные земляные откосы. Автогрейдер доводит полог до проектной кондиции, хоть следом рельсы укладывают.

Проходясь по полотну, В. Г. Якименко вдруг замечает, что этот объект для него сегодня не «самый главный». А главный — по ту сторону Лены: временная автодорога до поселка Звездный.

Как ни соблазнительно предложение В. Г. Якименко отправиться на строительство автодороги, я отклонил его. Потому что не могу проехать мимо основательно освещенного на лесном берегу табора мостовиков. Великое баюмское коведие. Из Игирмы на Звездный переехали строительные мостовики. В. Г. Якименко — механик колонны № 83, из Абакана

— прорабский участок мостоотряда № 5.

За бугром открылась улица новых деревянных домов, два десятка аккуратно расставленных голубых вагончиков, столовая на колесах, склады, площадка с волейбольной сеткой.

Вдоль Лены я пошел на звук медленных тяжелых ударов. Там, где встанет полосатый километровый столбик с цифрой «14», берег ошестится частотой свай. — Восхищаюсь бьем, — сказал начальник участка Иван Андреевич Титаренко. — Всего под первую опору их надо 132.

Пройдет чуть больше года, и на пяти опорах взметнется над Ленкой первый полукилометровый двухпутный железнодорожный мост. А когда отряд доберется до Звездного, за его спиной останется мостовых больших и малых равным счетом четыре десятка.

### НА КАЖДОМ КИЛОМЕТРЕ

Половина из тех, кто в первые майские дни заселил палаточный городок Звездный, уже давно рассталась с ним, ушла в путь, проследовала в поселок мостовиков. Прямо против забитых свай на другом берегу Лены широкая борозда в зеленую долину виле тайги. И тянется эта борозда, как пунктир, до двадцати пяти километров, и на каждом, укрытая сенью кедров и сосен, прятается бригадная палатка. К сентябрю пунктира не станет — штрихи сольются в прямую линию просеки, а эта линия сомкнется с другой, встречной, которую тянут сюда от Звездного.

Нужно по пунктиру. Заповедная тишина разорвана пением беззубки, свистом шестом и треском падающих деревьев. И хотя по раскату комсомольского секретаря Саша Овчарова я знаю, что следом за бригадой ребят из Армении работают воронежцы, а дальше участки Киргизии, Литвы, Украины, Эстонии, Ленинграда, это «административное деление» воспринимается чисто теоретически. Люди родились в разных местах, к которым они привыкли, и которые подарил им одно уже вписанное в историю имя — баюмцы.

На двадцать пятый километр — база. Здесь магазин, баня, прорабская. Сюда, прорываясь на бездорожье через болотистые наплавы, навелся начальник СМП-266 Петр Петрович Сахо. Здесь собирает комсомольские собрания Саша Овчаров. Вот и сейчас они собрались под навесом и, отхлебывая от оловянных кружек, обсуждают текущие дела. Производственные: грузинская бригада первой закончила участок и помогает Северной Осетии — молоток забрал Каличава! Бытовое: к зиме Звездный переселится из палатки в квартиры и общежития, а те, кто на просеке, — в вагончики. Общественные: нужно двадцать характеристик для поступающих в институты.

...И леса приходит старший прораб Валентин Петрович Куликов. — Зину заберете, переселите на тот берег? Хлеб надо привезти. Зина... — бегит он к складу-магазину, — собрался!

— Так это же Пашинская! — не верю я глазам своим. Зина, Зиночка. При имени ее добежит лица на всей трассе от Хребтовой до Усть-Илимской, где целую пятилетку стрепала она отличные орудия и таскала с бидонами, и недоспала, чтобы к раннему завтраку напечь горы оладьев, но при этом всегда оставалась бойкой, приветливой. Будто поднимать настроение другим — главная ее обязанность. До приезда в Сибирь два года работала девушка в Толматии, строила ВАЗ. Ее двадцатый день рождения совпал со свадьбой, и юная чета отправилась в долгое путешествие на сибирскую стройку. Новый край — новые профессии. Зина стала поварихой, Анастасия, муж ее, — инспектором угольного розыска. В поселке Северном, где Толя пытался предотвратить драку, напавший на него изощренный хулиган вынул нож. Ранение оказалось смертельным. Все горе выпала Зина без свидетелей. Приходил день, и нужно было вставать, и разжигать печь, и вести себя так, чтобы парням, орудовавшим на морозе кувалдой, не было рядом с ней еще тяжелее.

В майские дни я встретил Пашинскую в Звездном — только и мелькали ее руки в раздаточном окне котлопункта. Но вот самые сильные ушли рубить просеку, и Зина снова с ними. Чем приворожила тебя трасса, Зина Пашинская? Романтикой?

— Романтика — слово иностранное, — сказал Саша Овчаров. — Для нас оно означает: работа.

Г. ВОЛОВИЧ.  
(Спец. корр. «Труда»).

ЗАПАДНЫЙ УЧАСТОК БАМА

## С ТРУДОВОЙ ПОБЕДОЙ!

РАБОЧИМ, ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИМ РАБОТНИКАМ И СЛУЖАЩИМ  
ГОРНО-ХИМИЧЕСКОГО КОМБИНАТА «АПАТИТ» ИМЕНИ С. М. КИРОВА

Дорогие товарищи! Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза сердечно поздравляет вас с большим трудовым достижением — досрочным выполнением принятых социалистических обязательств в девятой пятилетке сверх заданных пятилетнего плана 1,230 тыс. тонн апатитового концентрата. В результате большой организаторской и политической работы партийной организации, самоотверженного, творческого труда всего коллектива, работающего в условиях Заполярья, широкой индустриализации производства, реконструкции действующих цехов, интенсификации технологических процессов за три с половиной года выработано сверх заданий пятилетки 1,8 миллиона тонн апатитового концентрата. Такого количества концентрата достаточно для выработки 3,3 млн. тонн крайне необходимых сельскому хозяйству фосфорных удобрений.

Хорошо трудится коллектив комбината в нынешнем, определяющем году пятилетки. Ранее установленного срока введены и освоены новые крупные мощности, перевыполнен встречный план производства первого полугодия 1974 года. Весь прирост производства получен за счет увеличения производительности труда. Очень важно, что апатитовый концентрат вырабатывается только с государственным Знаком качества.

Центральный Комитет КПСС твердо уверен в том, что ваш дружный коллектив добьется новых производственных успехов, будет и впредь в авангарде борьбы за досрочное выполнение заданий девятой пятилетки.

Л. БРЕЖНЕВ

## ВЫСОКИЕ НАГРАДЫ

УКАЗ  
Президиума Верховного  
Совета СССР

О награждении орденами и медалями СССР членов бригады проходчиков Дальневосточного горно-металлургического комбината имени С. М. Кирова

За досрочное выполнение принятых на девятую пятилетку социалистических обязательств и достижение высоких показателей по производству горных выработок награждать:

Ордене Трудового Красного Знамени  
Рахманова Юрия Ивановича — бригадир проходчиков.  
Ордене «Знак Почета»  
Базуто Владимира Лаврентьевича — звеньевой проходчиков.  
Дубинцева Георгия Ивановича — проходчика.

Ордене Трудовой Славы III степени  
Ковригу Илью Ивановича — звеньевой проходчиков.  
Мальцева Павла Степановича — проходчика.  
Шуляра Адама Васильевича — звеньевой проходчиков.

Медалью «За трудовую доблесть»  
Малюкова Ивана Ивановича — проходчика.  
Розенко Николая Ивановича — проходчика.  
Сынова Михаила Павловича — проходчика.  
Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ПОДГОРНЫЙ.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.  
Москва, Кремль.  
12 августа 1974 г.

УКАЗ  
Президиума Верховного  
Совета СССР

О награждении орденами и медалями СССР членов бригады слесарей-монтажников Балтийского завода имени Серго Орджоникидзе

За трудовые успехи, досрочное и качественное выполнение заданий по монтажу и испытанию систем атомного ледокола «Арктика» награждать:

Ордене «Знак Почета»  
Александрова Федора Федоровича — слесаря-монтажника.  
Поздравляем тех, кто одержал новую победу, борясь за досрочное выполнение заданий пятилетки, кто отмечен высокими наградами Родины, кто первым в стране награжден орденом Трудовой Славы. Рассказ о них читайте на 2-й странице.



Бригадир слесарей-монтажников Ленинградского Балтийского завода имени Серго Орджоникидзе П. С. Бондарев, награжденный орденом Трудовой Славы III степени (справа), с двумя из слесарей своей бригады, также награжденных орденами Трудовой Славы III степени, — И. М. Ершенин и Е. А. Башкатовым (в центре).

Ордене Трудовой Славы III степени  
Башкатова Василия Сергеевича — слесаря-монтажника.  
Исхакова Назгата Шавиевича — слесаря-монтажника.

Ордене Трудовой Славы III степени  
Башкатова Евгения Антоновича — слесаря-монтажника.  
Бондарева Петра Степановича — бригадир слесарей-монтажников.  
Дорохина Петра Корнеевича — слесаря-монтажника.  
Ершенин Николай Митрофанович — слесаря-монтажника.  
Усова Александра Матвеевича — слесаря-монтажника.

Медалью «За трудовую доблесть»  
Горбунова Михаила Юрьевича — слесаря-монтажника.  
Колосова Дмитрия Ивановича — слесаря-монтажника.  
Меркулова Ивана Михайловича — слесаря-монтажника.

Медалью «За трудовое отличие»  
Антонова Анатолия Александровича — слесаря-монтажника.  
Егорова Александра Павловича — слесаря-монтажника.  
Зарского Владимира Николаевича — слесаря-монтажника.  
Минина Вячеслава Сергеевича — слесаря-монтажника.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ПОДГОРНЫЙ.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.  
Москва, Кремль.  
12 августа 1974 г.



Проходчики Дальневосточного горно-металлургического комбината имени С. М. Кирова, награжденные орденами и медалями Советского Союза, справа — звеньевой И. И. Коврига, П. С. Мальцев, звеньевой А. В. Шуляра — один из первых навалеров ордена Трудовой Славы, И. И. Розенко, М. П. Сынов, награжденные медалью «За трудовую доблесть», звеньевой В. П. Базуто, навалер ордена «Знак Почета», и бригадир, Герой Социалистического Труда Ю. И. Рахманов.



СООБЩАЮТ  
КОРРЕСПОНДЕНТЫ  
«ТРУДА» И ТАСС

## ИСКУССТВЕННАЯ РЕКА ЗАВОЛЖЬЯ

Важное событие произошло на одной из крупнейших ирригационных строек Поволжья — куйбышевском оросительном канале. Волжская вода с главной насосной станции у села Абашиво устремилась по новому 50-километровому каналу.

Чтобы открыть путь воде, которая вынесшей осенью придет на первые 2,5 тысячи гектаров полей, строители на трассе канала вынули миллионы кубометров грунта, уложили противотекучую пленку, возвели мосты и многие другие гидротехнические сооружения. На этих работах особенно отличились бригады скреперистов В. Ф. Митрофанова, комплексная бригада В. С. Лужнова, десятки других механизаторов и рабочих различных специальностей.

Позднее канал пройдет по другим районам юга области, а затем углубится в Оренбуржье. Земли в этих местах плодородны. Но частая засуха — засуха. Новая искусственная река в достатке наполнит засухлившие поля.

Г. КУЙБИШЕВ.

## ПАРАД ТРАКТОРОВ

В Петрозаводске, на берегу реки Лососинки, состоялся парад тракторов, выпускаемых на старейшем предприятии накарели — Онежском тракторном заводе, которому недавно исполнилось два века.

На этом торжественном празднике техники демонстрировались все машины, «овладевшие» 20 различными профессиями. Они могут трелевать хлысты, сплавлять лес по рекам и озерам, помогать в охоте тайги от пожаров, вести посадки деревьев, выполнять мелиоративные работы. Сегодня каждый второй агрегат, работающий на лесных деланых странах, изготовлен в Петрозаводске.

## САЙРА ШИКОТАНА

Десятилетняя банка консервов из сайры выпущена вчера с начала пути на Курильском острове Шикотан.

Здесь действуют два мощных рыбоконсервных комбината — «Островной» и «Крабовадский», соревнующиеся друг с другом. В четвертом году пятилетки коллективы этих предприятий решили дать Родине не менее 70 миллионов банок сайровых консервов.

ВЛАДИВОСТОК.

## В ПОЛЕТЕ «КОСМОС-672»

12 августа 1974 года в Советском Союзе произведен запуск очередного искусственного спутника Земли «КОСМОС-672».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства.

## МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС ПОЧВОВЕДОВ

В охране почвы — источника богатства народов планеты, в умножении ее плодородия заинтересовано все человечество. Благоприятную цель содействием этим задачам преследует крупнейший форум ученых — X Международный конгресс почвоведов, торжественное открытие которого состоялось 12 августа в Москве. Присутствуют видные почвоведы 64 стран, всех континентов. Они собрались, чтобы обсудить актуальные проблемы сохранения и улучшения качества почвы для многократного увеличения их продуктивности.

Конгресс открыл выступительным словом вице-президент Академии наук СССР академик А. П. Виноградов. Он отметил, что данная встреча является юбилейной. Больше 50 лет назад, в 1924 году в Риме было создано Международное общество почвоведов, положившее начало широкому сотрудничеству в этой области. Задачи защиты биосферы, волнующие сейчас человечество, сказал ученый, прежде всего касаются почвы. Потому что возрастает роль почвоведения, для развития которого объединяются усилия ученых всей земли.

## ПО ПРИГЛАШЕНИЮ В Ц С П С

По приглашению ВЦСПС в Москву для участия в советско-венгерской профсоюзной встрече по вопросам культурно-воспитательной работы прибыла делегация Всесоюзного совета профсоюзов во главе с секретарем ВЦП Д. Вирляни.

В аэропорту делегацию встречали секретарь ВЦСПС Л. А. Земляникова, зав. культурно-массовым отделом ВЦСПС В. Г. Синицын, ответственные работники аппарата ВЦСПС.





# РОДИНА СЛАВИТ ГЕРОЕВ!

РАССКАЗЫВАЕМ О ПЕРВЫХ КАВАЛЕРАХ  
ОРДЕНА ТРУДОВОЙ СЛАВЫ

Из Указа Президиума Верховного Совета СССР мы узнали имена людей, которые первыми удостоены новой награды страны — ордена Трудовой Славы. Сегодня мы расскажем о первых кавалерах этого замечательного ордена.

Высокая честь стать первым кавалером рабочего ордена, Родина награждает им рабочих промышленности, транспорта, строительства, мастеров производств этих отраслей, колхозников и рабочих сельского хозяйства за самоотверженный высокопроизводительный долготрудный труд на одном предприятии, в организации, колхозе или совхозе.

Отмечая высокую награду достоянием Родины как бы обращается к своим сыновьям и дочерям — труженикам Страны Советов, к заводским рабочим класса: «Равняйтесь на лучших, берите с них пример, смелее и настойчивее шагайте торным и широким путем рабочей доблести, трудовой славы!»

## БАЛТИЙЦЫ

УКАЗОМ Президиума Верховного Совета СССР за трудовые успехи, досрочное и качественное выполнение заданий по монтажу и испытанию систем атомного ледокола «Арктика» награждены орденами и медалями Советского Союза члены бригады слесерей-монтажников Балтийского завода имени Серго Орджоникидзе. Бригадир П. С. Бондарев, слесари-монтажники Е. А. Башкатов, П. К. Дорохин, Н. М. Ерощенко, и М. А. Усов стали одними из первых в стране кавалерами ордена Трудовой Славы III степени.

Свои задания передовики постоянно выполняют не ниже чем на 140 процентов.

А. ЮДИН, директор Балтийского судостроительного завода.

ЛЕНИНГРАД.

Увидеть их на заводе всего вместе совсем не просто. Фотографам пришлось потрудиться в поте лица, собирая перед камерой первых в Ленинграде кавалеров ордена Трудовой Славы, хотя они работают в одной бригаде судостроительного цеха Балтийского завода. Но так и не удалось...

Дело в том, что фронт работ у бригады слесерей П. С. Бондарева очень большой. Это все судно — от кормы до форштевня и от киля до клотика. Они слесари по монтажу систем, которые обеспечивают всевозможный трубопровод, насосов, современных судов и дают ему жизнь, словно тончайшие кровеносные сосуды и нервы — человеческому телу. Здесь и важнейшая система непотопляемости, и та, что позволяет кораблю в любой шторм не бояться сильного крена, и те, что надежно защищают моряков от пожара или жажды, от мороза или жары.

Если, встретив Петра Степановича Бондарева глубоко в трюме, склонившимся над какой-то трубой, вы спросите, где искать ее выход на палубу, он, чуть помедлив, ответит сразу совершенно точно. И хотя на атомном ледоколе «Арктика», где сейчас в основном трудится бригада, таких труб около 40 тысяч, никто в цехе не удивляется памяти Бондарева. Он — ветеран цеха, работает здесь с семнадцати лет, любой проруб считает, что ему повезло, если имеет дело с бригадой Бондарева.

Николай Митрофанович Ерощенко — правая рука бригады, он самый опытный из монтажников, у него десятилетнее шестой разряд — выше, чем у Бондарева.

Под стать бригадир и Ерощенко — Евгений Антонович Башкатов, работу которого всегда отличает творческая выдумка. Это они

Герой Социалистического Труда, член ЦК КПСС Василий СМЕРНОВ:

— ГОРД ТЕМ, ЧТО ПЕРВЫМ СРЕДИ ЛЕНИНГРАДСКИХ РАБОЧИХ ОРДЕНА ТРУДОВОЙ СЛАВЫ УДОСТОВЕРЯЮСЬ КОРАБЕЛЬНЫМ РАБОЧЕМ БАЛТИЙСКОГО ЗАВОДА. ОТ ВСЕГО СЕРДЦА ПОЗДРАВЛЯЮ КАВАЛЕРА ВЫСОКОГО РАБОЧЕГО ОРДЕНА!

А. ИВАХЕНКО, исполняющий обязанности директора Дальневосточного горно-металлургического комбината имени В. И. Ленина.

## ПРОХОДЧИКИ ПРИМОРЬЯ

БРИГАДА проходчиков рудника «Верхний» нашего комбината, возглавляемая Героем Социалистического Труда Юрием Рахмановым, 26 июня выполнила свою пятилетку.

За досрочное выполнение принятых на девятую пятилетку социальных обязательств и достижения в области техники безопасности члены бригады Юрия Рахманова награждены орденом Трудовой Славы III степени. Одними из первых в стране стали звеньевые проходчиков И. И. Коврига и А. В. Шуляк, проходчик П. С. Мальцев.

А. ИВАХЕНКО, исполняющий обязанности директора Дальневосточного горно-металлургического комбината имени В. И. Ленина.

пос. ТЕТЮХА Приморского края.

КОГДА разговор заходит о достижениях бригады Юрия Рахманова, непременно будет упомянут проходческий комплекс КРП-1.

И все-таки... Были первые отчаянные метры, когда новая техника представлялась пугающей и непонятной, непосильной, безразличной. Были бессонные ночи, когда по косточкам разбирались каждая операция цикла.

Была первая победа, которая и теперь для них, авторов целого каскада рекордов, блестяще освоенных и улучшающих свой трудный комплекс, самая дорогая — 100 метров за месяц.

Рахмановцы входили во вкус. Следующий этап — 307,9 метра. Потом — 410,3. Затем — 501 метр. И, наконец, 1.253,5 метра в месяц!

Техника? Да, конечно! И техника великодушна. Она не осуждала тому времени полностью. Но главное — люди, то лучше, что в них есть, должно быть.

Ведь комплекс и освоили, и усовершенствовали. Но это только одна сторона медали. Новая техника требовала, чтобы каждый стал горняком-универсалом. В бригаде своя тактика проходки — иногда в зенит должно быть всего два человека. Тогда каждый из них должен уметь делать все: быть буровщиком, взрывником, крановщиком, машинистом португальской машины и скреперной лебедки, слесарем.

Вот имена тех, чей труд отмечен

Герой Социалистического Труда Николай РОМАНЦОВ:

— МЫ РАБОТАЕМ В РАЗНЫХ УСЛОВИЯХ. ИМЕЕМ ДЕЛО С РАЗЛИЧНЫМИ ОБОРУДОВАНИЯМИ. НО И У НАШЕЙ БРИГАДЫ, И У БРИГАДЫ ЮРИЯ РАХМАНОВА ОБЩЕЕ ТО, ЧТО МЫ ОСВАИВАЕМ НОВЫЕ СПОСОБЫ ПРОХОДКИ. ОВЛАДЕВАЕМ НОВОЙ, ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ ПРОХОДЧЕСКОЙ ТЕХНИКОЙ.

С. ПОВЕДОВ, дружица с ВЫСОКОМ РАБОЧЕЙ НАГРАДОЙ!

Эта подборка подготовлена корреспондентами «Труда» А. Горюхиным, О. Кузнецовым и В. Кузьминым.

## ЗАВОД МАГАЗИН ПОКУПАТЕЛЬ

# НА ОСНОВЕ ДОГОВОРОВ

Давняя дружба и тесные производственные контакты связывают коллектив ленинградского швейного объединения «Большевичка» и торговую фирму «Пассаж». Они ежегодно заключают двусторонние договоры на соревнование под девизом «Отлично сделано — отлично продано».

В 1974 году многосторонний договор о социалистическом сотрудничестве заключили коллективы швейного объединения «Большевичка», комбината тонких и технических тканей имени Тельмана, меховой фабрики «Рот-Фронт», ленинградского завода пластмассовой фурнитуры, про-

## ВЗАИМНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

З. ЗИНОВЬЕВА,  
директор торговой фирмы  
«Пассаж»

Ленинградская торговая фирма «Пассаж» специализируется на продаже товаров для женщин. Универмаг и 17 филиалов фирмы ежегодно реализуют продукцию более чем на полмиллиона рублей. Мы, работники торговли, особенно остро ощущаем рост спроса на товары высокого качества, отвечающие современной моде, и, чтобы его удовлетворить, стремимся постоянно совершенствовать коммерческие отношения с промышленностью.

В нынешнем году 40 бригад фирмы заключили договоры сотрудничества с 19 крупнейшими ленинградскими промышленными предприятиями, в том числе с объединениями «Большевичка», «Первомайская заря», «Скорость», «Красный треугольник», «Спартак» и другими.

Углубляя сотрудничество, коллективы отдельных цехов и секций заключают договоры между собой. Так, секция универмага по продаже базиса заключила договор сотрудничества с цехом объединения «Первомайская заря», поставляющим женские блузы, секция по продаже демисезонных пальто — с цехом объединения «Большевичка».

Договоры сотрудничества под девизом «Отлично сделано — отлично продано» помогают быстрее и лучше воздействовать на промышленность. Особенно велика значимость этих договоров в борьбе за улучшение качества, внешнего вида, упаковки товаров, расширение ассортимента.

Содержанием договоров сотрудничества по торговле являются такие обязательства: изучение спроса и оперативная информация промышленности о намечающихся изменениях в

## ПОЛЕЗНЫЕ КОНТАКТЫ

И. ДМИТРИЕВА,  
председатель профкома  
ленинградского швейного  
объединения «Большевичка»

Полтора миллиона женщин и девочек ежегодно приобретают одежду, шитую на нашем объединении. Около 300 новых моделей в год внедряются в производство на фирме. Это значит, что ассортимент обновляется на 80 процентов. При этом все выпускаемая продукция идет по высшей и первой категории качества.

Самым нам трудно было бы достигнуть таких показателей. Помогло сотрудничество со смежниками. А началось оно так. Мы обратились к коллективу комбината тонких и технических тканей имени Э. Тельмана, меховой фабрики «Рот-Фронт», Ленинградского завода пластмассовой фурнитуры, Ленинградского производственного объединения металлофурнитуры предприятий, Ленинградского дома моделей и крупным торговым фирмам «Пассаж», ДИТ, универсамом «Гостиница» и Кировской, ленинградской центральной оптовой базы «Росторгодежда» с призывом начать соревнование под

девизом «Отлично сделано — отлично продано».

Для руководства соревнованием был создан объединенный совет, куда вошли руководители предприятий и общественных организаций.

Углублению контактов смежников способствует проведение общих мероприятий. Интересно прошла конференция на комбинате имени Тельмана: «Повышение качества выпускаемой продукции — необходимое условие удовлетворения спроса покупателей». Состоялся острый разговор о неудовлетворительном отделе тканей, неудачной фурнитуре, недостаточном внимании к пошиву изделий для женщин старшего возраста. После конференции каждое предприятие сделало для себя соответствующие выводы. Улучшились фурнитура и расцветка тканей, были созданы новые модели.

Современные смежники повышают ответственность коллективов за успех партнера. Практика свидетельствует: участники нашего сотрудничества все больше проникаются сознанием, что швейники — это выпускники цехов большого и многообразного производства и что все в ответе перед покупателем.

Подводя итоги, можно сказать, что благодаря тесным связям с торговлей и предприятиями поставщиками нам удалось быстро перестроить производство на выпуск модных изделий, пользующихся спросом населения.

## БОЛЬШЕ ТОВАРОВ ДЛЯ НАРОДА НА ПОТОКЕ — НОВИНКИ ПОСЫЛКА С СЮРПРИЗОМ

## СОРЕВНОВАНИЕ- ТВОРЧЕСТВО МАСС

## Письма

КАЧЕСТВО

ПРОВЕРЯЕТ

ПОКУПАТЕЛЬ

НЕДАВНО на счетчике моего велосипеда появилась внушительная цифра «9.000».

Девять тысяч километров пробежал мой велосипед без единой поломки. Хочется от всей души поблагодарить за хорошую работу тех рабочих и конструкторов, которые принимали участие в его создании.

Сделан он в Пензе. Марка его «ЗиФ» № 942416.

В. ТРУСОВ,  
рабочий завода «Красное  
Сормово»,  
г. ГОРЬКИЙ.

ЗА ПОСЛЕДНИЕ годы у нас дома скопилось изрядное количество закатных машинок. Дело в том, что они продаются в комплекте с крышками. 30 крышек — одна машинка. Крышки стоят 90 копеек, машинка — 3 рубля. Только нынешним летом мы купили три комплекта. Крышки использовались, а машинки пылались в чулане. То же самое и у наших соседей. Хотим предложить завод-изготовителю взаимовыгодный обмен: мы отдаем свои машинки, а получаем крышки. Недорого возьмем.

М. КРУПКО.

ВОРОШИЛОВГРАД.

НО ДНЮ рождения своей дочери решила мы купить диапраскор «Этюд» и воспользоваться услугой «Посылторга». Получил извещение о том, что мой заказ принят и оформлен.

Наконец в мой адрес с апрельской базы «Посылторг» пришла посылка. Я отказался получить, так как вид ее не внушал доверия. Когда посылку вскрыли, оказалось, что обе диапраскоры лампы не работают. Составили акт и отправили в Харьков на завод имени Ф. Э. Дзержинского. Несколько месяцев длится переписка с заводом, но результатов не видно. Собирается ли завод выпустить брак на добровольную продукцию?

В. ЮРЬЕВ.

АЛИ-БАЙРАМЛЫ  
Азербайджанской ССР.

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ я товаровед-бракер, и задача моя — отбраковать изделия, а значит, и покупателя от брака, поступающего к нам на оптовую базу с предприятий. И вот недавно поступила партия спальных Лысковского завода резинотехнических изделий. ГОСТа на них не значилось, упаковочного ярлыка не имелось, лежали они в контейнере навалом и вид был, прямо скажем, не персиковый. Как браковать? Тогда я вызвала эксперта, представителя предприятия и, разбравшись, вернула продукцию на завод.

Тут-то и началось. Завод придрался, что, мол, я при разборке не тот ГОСТ применила. А что на многих заводах были дырки — дело десятое. Получается, выпускать брак можно, а наказывать за него нельзя.

Л. БУЧКИНА,  
товаровед оптовой базы,  
г. НАДВОРНАЯ  
Ивано-Франковской области.

## 1.000 МЕЛОЧЕЙ ПОЗВОЛЯЕТ ВЫПУСКАТЬ ПРЕДПРИЯТИЯМ ЛьГОТНЫЙ БАНКОВСКИЙ КРЕДИТ

Миллион изделий из жаростойкого стекла — кастрюль, сковородок, лускатниц, вывешив в нынешнем году Меховский стекловый завод. За счет кредита, полученного в Харьковской областной конторе Госбанка СССР, здесь приобрели необходимое оборудование и наладили массовое производство этой продукции. Хозяйственники подсчитали, что предприятие в течение года вернет ссуду и получит прибыль 100 тысяч рублей.

Управляющий конторой А. Найден сообщил корреспонденту ТАСС, что с начала пятилетки заводы и фабрики Харьковщины и области для расширения выпуска товаров народного потребления получили краткосрочные кредиты на десятки миллионов рублей.

Вот несколько примеров. На плечом завода за счет кредита построена мощная автоматическая линия. Производимые на ней цветные декоративные

если учесть доплату за технику и материалы —

Ссуды выдаются на льготных условиях. Выплачивают и государство, и предприятия, и население.

Вот несколько примеров. На плечом завода за счет кредита построена мощная автоматическая линия. Производимые на ней цветные декоративные

Три с половиной килограмма вес, 16 сантиметров по диаметру размер изделия, прием передач в радиусе 80 мм. Таковы основные характеристики нового телевизора «Нау» и с-ского радиоза «А-40».

На 115 тысяч рублей сверх годового задания обязались реализовать изделия из шерсти и синтетических материалов в легкой промышленности «Вилла».

Танки, но, например, этот спортивный ансамбль, созданный художницей фабрики Алданов Пензенской области.

Не одну сказку с той поры успели рассказать мамы своим подрастающим чадам. До сих пор ничего не сделали москвичи, до сих пор завод выпускает устаревшие, неходовые комбинезоны, в том смысле, что и ходят они плохо, и в торговле «не идут».

Произведенная на заводе в конце прошлого года Москвичем

## Судьба образца

то и вовсе без них. Органы Госстандарта СССР приняли решение изъять в доход бюджета прибыль, полученную за реализованные комбинезоны.

Ну, а что думают на заводе, как руководители предприятия реагируют на такое положение? Весьма своеобразно. «Анали» отзывом покупателя показывает, что... покупатели дают положительную оценку изделиям, так как они удобны для ребенка, просты и надежны в эксплуатации», — пишет в своем заключении главный инженер завода В. Миронов.

Так-то!

А. ВЕЛЕДИНИЦКИЙ,  
инженер.

## РЕКЛАМА

### ЗАГАР НА ДОМУ

Для того чтобы хорошо загореть, не обязательно ехать на море. Загорать можно и в домашних условиях. Новейший ультрафиолетовый светильник «Гелиос», разработанный на Тольяттинском электротехническом заводе, позволяет это сделать в любое время года, не выходя из дома.

«Гелиос» снабжен таймером — устройством, позволяющим контролировать время облучения. Пользуясь «Гелиосом», вы сможете не только приобрести южный загар в зимнее время, но и укрепить свое здоровье. Завод освоил серийный выпуск этих приборов. Цена — 12 руб.

Иду в магазин, прошу доукомплектовать пылесос.

Продавец не поленился, вскрыли несколько коробок с «Чайками», упакованными на заводе, и ни в одной не нашли запасного фильтра.

Включая теперь новенький пылесос и бокси: вылетит из строя мешок-фильтр — где добывать новый? Ведь «изготовитель» запасных частей не продает. Это еще куда ни шло. А вдруг не делает?

И. ХАНИН.

УФА.

## «ТРУДУ» ОТВЕЧАЮТ ПЛАН И РЕАЛЬНОСТЬ

Так называлась корреспонденция, опубликованная 28 мая с. г. В ней говорилось о том, что Усольский кожевенный завод после реконструкции с 1969 года ни разу не выполнил производственной программы по выпуску хрома. Как сообщил нам заместитель министра легкой промышленности РСФСР тов. Логунов, Усольский кожевенный завод полностью обеспечен оборудованием и химическими материалами на 1974 год.

Для прироста мощностей завода выделено 10 единиц технологического оборудования. В июне на заводе работала бригада специалистов Центрального проектно-конструкторского и технологического бюро легкой промышленности Минлегпрома РСФСР и Горьковского объединения, которая устранила недостатки и внедрила мероприятия, повышающие качество кожи.

На должности главного инженера и начальника цеха Усольского кожевенного завода высококвалифицированные специалисты. Для оказания постоянной помощи Усольскому кожевенному заводу определено шефствующее предприятие — Ленинградское кожобъединение.

Три года назад посетили Всесоюзный павильон лучших образцов товаров народного потребления работники Московского оптико-

МОСКВА.

## СКАЗКА ПРО КОЛЯСКУ

Какой должна быть современная детская коляска? Оставленная на «минуточку» возле магазина коляска не должна натиснуться под гору: ей необходим тормоз. Современная коляска должна быть укомплектована матрасом, крошками для сумки, тентом на случай непогоды, зонтиком от солнца, сумкой для пеленок, боковыми карманами. Очень удобны ручки, за которые ребенок может держаться, если ему захочется встать.

В. ТУМАСЯН.

экспериментального завода детских колясок. Ну кому, как не экспериментальному заводу, испытать все новинки, осваивать новое? Словом, выбрали москвичи несколько понравившихся образцов и стали осваивать. Год осваивают, второй...

Как говорится, скоро сказка сказывается, не скоро дело делается.

Не одну сказку с той поры успели рассказать мамы своим подрастающим чадам. До сих пор ничего не сделали москвичи, до сих пор завод выпускает устаревшие, неходовые комбинезоны, в том смысле, что и ходят они плохо, и в торговле «не идут».

Произведенная на заводе в конце прошлого года Москвичем



Три с половиной килограмма вес, 16 сантиметров по диаметру размер изделия, прием передач в радиусе 80 мм. Таковы основные характеристики нового телевизора «Нау» и с-ского радиоза «А-40».

На 115 тысяч рублей сверх годового задания обязались реализовать изделия из шерсти и синтетических материалов в легкой промышленности «Вилла».

Танки, но, например, этот спортивный ансамбль, созданный художницей фабрики Алданов Пензенской области.

На снимке слева.

Фото ТАСС.



Один из американских специалистов заявил на съезде врачей, что постоянная игра на духовых инструментах может значительно улучшить функцию легких у детей, больных астмой, и ограничить развитие болезни. Он также высказал предположение, что регулярные занятия плаванием могут способствовать улучшению состояния молодых астматиков.



## МЕТРО ПОЙДЕТ

### НА «УРАЛМАШ»

Пока что обновленный центр Свердловска существует лишь в чертежах и макетах, но в самое ближайшее время строители приступят к их воплощению в жизнь.

Одной из достопримечательностей города будет исторический сквер с музейным комплексом. Он расположится на том самом месте, где в 1723 году были построены первый завод и крепость, положившие начало городу. Скоро начнется проектирование первой 14-километровой линии метро, которая соединит «Уралмаш» с Уктусом.

## ЧУДО-МАГНИТЫ

### НА ПОЛОТНАХ РАБОЧЕ

Постоянные магниты находят все большее применение в технике. Недавно закончены работы по созданию магнитов с рекордной энергией. Они демонстрировались на выставке. Организованной «Уралмаш» научным центром.

Ни у кого из посетителей просто не хватило бы сил сдвинуть с места хотя бы одну из металлических пластинок, лежащих на стальной плите. Отлитые из самария и кобальта, эти примитивные и крошечные обладали фантастической силой: каждый граммовый кусочек магнита способен притянуть к себе килограмм металла!

## НА ПОЛОТНАХ РАБОЧЕ

### РАБОЧЕ

В голубом зале дворца культуры «Уралмаш» открылась выставка произведений свердловских художников, посвященная делам и людям завода-гиганта. На ней представлено 120 живописных, графических и скульптурных работ.

Экспозицию по праву открывает картина заслуженного художника РСФСР А. Бурака «Школа у станка». Это первое художественное произведение об «Уралмаше» создано 35 лет назад и специально доставлено на выставку из Музея Революции.

## СВЕРДЛОВСКИЕ КОНЦОВ СТРАНЫ

### НОВОСТИ СВЕРДЛОВСКА

Сообщает собственный корреспондент «Труда» Борис БАТАРЧУК

## СТРАНИЦЫ КАМЕННОЙ ЛЕТОПИСИ

Недалеко от Свердловска заканчивается строительство по первому в стране керно-хранилищу.

Керн — это столбик горной породы, выбуренный при проходке скважины. В результате лабораторного анализа, которому подвергают керн, выясняется возраст пород, их свойства. Немало времени нужно, чтобы полностью установить родословную керн, потому геологи хранят его длительное время.

В специальном помещении керно-хранилища на складах будет храниться множество образцов пород — около 1200 тысяч.

## ВОЗДУШНЫЙ ГОРОДОК

Сколько времени нужно, чтобы за городом, где-нибудь в лесу, построить базу отдыха человека на двести человек? Дать ответ, все же, не так просто.

Дело в том, что база отдыха, о которой идет речь, не должна состоять из домиков с надувными стенами, изготовленными из эластичной искусственной кожи. Мебель в домике тоже надувная.

Проект воздушного городка, мобильного и удобного, разработан в Уральском общественном конструкторском бюро дирижаблестроения, которое возглавляет инженер Д. З. Бимбат. Авторы предусматривают в своем проекте не только жилье домиков, но и кухню, столовую, бар.

## ЭКСПЕДИЦИЯ В ПРОШЛОЕ

Фонды Свердловского краевого музея скоро будут пополнены новыми находками, сведениями о прошлом Урала.

Научные сотрудники этого музея готовятся совершить путешествие по старинной дороге, которую в конце XVI века по указу Бориса Годунова проложил через Уральский хребет посадский человек Артемий Бабинюв. Его именем и была названа дорога, соединявшая Соликамск с Верхотуром.

Ученые предостоят пройти свыше 270 километров.

## ФИЗИКУЛЬТУРА И СПОРТ

### МЫ ВСЕГДА ЗА ФИЗИКУЛЬТУРУ

Только что прошел у миллионов советских спортсменов большой праздник — Всесоюзный день физкультуры. Отмечал этот день и коллектив АЛК производственного объединения «Автомосквич».

В нашем спортивном клубе «Москвич» занимается более восьми тысяч физкультурников и спортсменов. Среди них свыше 70 процентов — ударники коммунистического труда.

Насыщенная интересными делами спортивная деятельность помогает укреплять дисциплину труда, сокращает текучесть кадров, в немалой степени способствует сплочению коллектива.

Мы давно мечтали иметь хорошую спортивную базу в своем микрорайоне. Теперь мы ее получили. В 1968 году в Текстильщиках началась стройка нового спортивно-оздоровительного комбината. За каждым объектом были закреплены физкультурные организации цехов и отделов. Большую помощь в строительстве оказывали комсомольцы Ленинского района Москвы и ребята из подшефных школ. В 1971 году в торжественной обстановке состоялось открытие нового спортивного комплекса, включающего стадион с трибунами на 10 тысяч зрителей, легкоатлетическую резиную-беговую дорожку, секторы для прыжков и метаний, три футбольных поля, шесть волейбольных и баскетбольных площадок, четыре теннисных корта и две «коробки» для хоккея с шайбой.

Второй очередь строительства дворца спорта закончена в феврале нынешнего года. Уникальное сооружение совмещает в одном здании 50-метровый бассейн с восемью дорожками, легкоатлетический манеж 4,500 кв. м со спортивным покрытием, три спортивных зала, прекрасные раздевалки на две тысячи мест и зал отдыха. Приятно, что все наши сооружения не пустуют ни зимой, ни летом и щедро дарят людям здоровье.

Но спортивным комплексом в Текстильщиках вовсе не исчерпывается та база, которой располагают работники завода для физического совершенствования и укрепления здоровья. В Подмошье, в районе города Чехова, мы создали оздоровительный городок, где размещаются туристская база, спортивный бассейн с 6-ю дорожками по 25 метров, пионерский лагерь, детские сады. В распоря-

жении наших спортсменов лыжная база на 1,500 пар лыж, велобаза на 95 машин, туристский инвентарь.

В общем возможности для развития физкультуры и спорта на предприятии хорошие. Нужно только уметь хорошо их использовать. И здесь как нельзя более кстати пришелся новый комплекс ГТО. Он помогает привлечь к занятиям людей всех возрастов, дает четкие ориентиры физического развития каждого, стимулирует деятельность спортивных организаций.

Зимние и летние общезаводские спартакиады, массовые внутрицеховые соревнования по программе ГТО, спартакиады допризывников, дни здоровья для людей среднего и пожилого возраста, спартакиады среди жван заводского миниробота, профсоюзно-комсомольские кроссы — это лишь то, что стало неразрывной частью жизни огромного коллектива.

А сколько стартов спортсменов, выступающих под флагом нашего клуба «Москвич», принимают в других, более высокого ранга соревнованиях! Заводские автогонщики, велосипедисты, легкоатлеты, конькобежцы, катеристы, пловец добивались высоких призовых мест в

## ТУРНИРЫ ТЕННИСИСТОВ

Золотые медали на проходящем во Вроцлаве чемпионате Европы по теннису достались москвичам О. Морозовой и Е. Метревели. В финале соревнований смешанных пар они победили чехословацких теннисистов М. Навратилу и Я. Бедана — 3:0.

В одиночном женском разряде чемпионкой стала М. Навратилова, победившая М. Крошичу — 2:1.

В воскресенье в Лужниках начался 16-й по счету Московский международный теннисный

соревнованиях. Автомобилисты были победителями в многодневных автогонках «Тур Европы», в крупнейших международных авторалли «Лондон-Сидней», «Лондон-Мехико», «1000 озер» по Финляндии, «Золотые пески» по Болгарии и других.

В 22 секциях, в детско-юношеской спортивной школе готовятся спортсмены высокого класса. За короткий период «Москвич» подготовил шесть заслуженных мастеров спорта, восемь мастеров спорта международного класса, 28 мастеров, 103 кандидата в мастера спорта и переподготовил около трех тысяч спортсменов других разрядов.

В этом деле немалую роль играют командиры производства, ветераны труда.

Сейчас число обладателей золотых и серебряных значков ГТО на заводе равно трем тысячам, в том числе только за шесть месяцев этого года стали носителями ГТО около тысячи автозаводцев.

Физкультура и спорт объединяют и сплочают людей, воспитывают чувство патриотизма и любви к родному заводу. Отсюда и стремление всех цехов, всех отделов активно участвовать в социалистическом соревновании за право называться лучшей физкультурной организацией завода.

Наш опыт убедительно показывает, что в современной действительности без массовой физической культуры не обойтись.

В. КОЛОМНИКОВ, генеральный директор объединения «Автомосквич».

турнир. Он собрал спортсменов Болгарии, Венгрии, ГДР, Польши, Румынии, США, Чехословакии и СССР. Минчанка С. Корзун победила румынку М. Симонеску — 6:1, 3:6, 6:3. А другой участник сборной Румынии Д. Хареду выиграл у школьницы из Львова С. Грузмана — 6:1, 6:3.

В этот день в Лужниках проходил матч футбольного первенства СССР между «Спартак» и «Динамо» (Тбилиси). Игра близилась к концу, когда над головами зрителей восточной трибуны пролетела пустая бутылка из-под пива, брошенная пьяным болельщиком. До поля она, к счастью, не долетела, упала на гаревую дорожку, не причинив никому вреда.

Хулигана задержали. Им оказался А. Рыбинский, заведующий производством авторемонтного предприятия города Тихорецка Краснодарской области. В Москву приехал в отпуск. Вместе с родственником В. Анушковым, токарем Московского завода автоматических линий, пришел вечером на стадион, предварительно «попел» на трибунах две бутылки водки. В буре «добавили» пива да еще несколько бутылок. После этого Рыбинский окончательно потерял человеческий облик. Выхватив бутылку, доставил в хулиганский зал, а затем привлекли к уголовной ответственности.

Как же реагировали на этот безобразный случай в коллективе Тихорецкого авторемонтного предприятия? Узнав о происшествии на стадионе, руководители хозяйства направили в Москву слезное прошение попросить Рыбинского и передать его дело на рассмотрение в товарищеский суд по месту работы. Свое ходатайство мотивировали тем, что авторемонтный и добросовестный работник, капитан футбольной команды, воевавший в Великой Отечественной войне, несколько лет подрабатывавший в первом месте по району.

В просьбе о передаче дела в товарищеский суд руководители предприятия отказали. Тогда в АТП провели в спешном порядке общее собрание коллектива, на котором присутствовало 230 человек. Выступившие — начальник предприятия М. Мещеряков, мастер по ремонту М. Рубан, техник-нормировщик К. Абельмажидов и другие — горячо высказались за то, чтобы Рыбинского и Анушкова не брать в расчет при рассмотрении их дела. Ходатайство коллектива предприятия отклонено как необоснованное. Рыбинский приворожен к двум годам лишения свободы.

Н. СОКОЛЕНКО, этот человек не один, пьяницы еще часты на трибунах стадионов.

В тех же Лужниках на матче «Спартак» и «Заря» в перерыве зрители услышали по радио необычную информацию. Радио перечислило имена и фамилии болельщиков — хулиганов и нарушителей общественного порядка, задержанных милицией на предыдущем матче.

С. КОЛОМНИКОВ, этот человек не один, пьяницы еще часты на трибунах стадионов.

По ряду обстоятельств дело Рыбинского слушалось дважды. И дважды главный инженер АТП, идя на поводу за свой счет, спешил в Москву, дабы всеми правдами и неправдами выволочить из бед «капитана футбольного и волевого» команд. Не вышло. На днях нарцуд Ленинского района столицы рассмотрел это дело. Ходатайство коллектива предприятия отклонено как необоснованное. Рыбинский приворожен к двум годам лишения свободы.

Итак, мы не знали, что сегодня на стадионе матч, заявила нашему корреспонденту директор 41-го магазина В. Тюкова. — На трибунах этого не ставят в известность.

И. Х. Единичный — пьяниц и нарушителей общественного порядка. И безобразничать они, можно сказать, на виду у сотен тысяч истинных любителей футбола. Не пора ли призвать этих людей к порядку!

С. КОЛОМНИКОВ, этот человек не один, пьяницы еще часты на трибунах стадионов.

Существует, правда, порядок, согласно которому в дни матчей пролама крепких напитков в магазинах близ стадионов прекращается за два часа до начала игры. Увы, порядок этот не соблюдается. За час до начала матча шестого августа мы побывали в ряде магазинов Ленинского райпосредства — № 1 на Большой Пироговской улице, № 9 на Кооперативной и № 41 на Комсомольском проспекте. Всюду боксы торговали водкой.

А мы и не знали, что сегодня на стадионе матч, заявила нашему корреспонденту директор 41-го магазина В. Тюкова. — На трибунах этого не ставят в известность.

И. Х. Единичный — пьяниц и нарушителей общественного порядка. И безобразничать они, можно сказать, на виду у сотен тысяч истинных любителей футбола. Не пора ли призвать этих людей к порядку!

С. КОЛОМНИКОВ, этот человек не один, пьяницы еще часты на трибунах стадионов.

Результаты тиража «Спортлото-1» и «Спортлото-2», состоявшегося 10 августа в Москве.

«Спортлото-1»: 33, 42, 18, 37, 43.

«Спортлото-2»: 18, 21, 5, 3, 26, 29.

Результаты тиража «Спортлото-1» и «Спортлото-2», состоявшегося 10 августа в Москве.

«Спортлото-1»: 33, 42, 18, 37, 43.

«Спортлото-2»: 18, 21, 5, 3, 26, 29.

Результаты тиража «Спортлото-1» и «Спортлото-2», состоявшегося 10 августа в Москве.

«Спортлото-1»: 33, 42, 18, 37, 43.

«Спортлото-2»: 18, 21, 5, 3, 26, 29.

Результаты тиража «Спортлото-1» и «Спортлото-2», состоявшегося 10 августа в Москве.

«Спортлото-1»: 33, 42, 18, 37, 43.

«Спортлото-2»: 18, 21, 5, 3, 26, 29.

## ПОСЛЕДНЯЯ КОЛОНКА

### ЭХО ПОДЗЕМНОЙ БУРИ

В прошедшее воскресенье многие ташкентцы были разбужены поутру не привычными будильниками, а треньканьем посуды в бубетах, легким покачиванием пола.

В четыре часа 15 минут московского времени подземный толчок в восточных отрогах Алайского хребта принес в считанные мгновения в узбекскую столицу колебания почвы силой в четыре балла. Примерно такой же силы были они в Андижане и Фергане.

Приборы сейсмостанции регистрировали повторные, более слабые толчки почти на протяжении последующих суток.

Г. КРЮК.

## КАК ТРУДНО СТАТЬ ВЫСОКИМ

Сансиро Миямото мечтал стать американским полицейским в Детройте. Однако его многочисленные просьбы отклонились из-за того, что Сансиро был невысокого роста, а согласно положению японцев, японцы должны быть не ниже 1 метра 70 сантиметров.

Решив во что бы то стало добиться своей цели, Миямото в течение шести месяцев всеми способами пытался «подрасти». На ночь он привязывал резинку ноги к спинке кровати, тогда как шея и голова его были закреплены в сконструированную им систему блоков. Это позволяло держать тело в состоянии постоянного растяжения.

Старания Миямото были щедро вознаграждены — за полгода он «вырос» на целых 25 сантиметров. Тем временем положение о приеме в полицию было пересмотрено, и Миямото сообщил, что его берут на работу. Но курс «лечения» подействовал весьма своеобразно. Сансиро решил, что ему лучше избрать профессию изобретателя, — сообщает газета «Юмани».

Решив во что бы то стало добиться своей цели, Миямото в течение шести месяцев всеми способами пытался «подрасти». На ночь он привязывал резинку ноги к спинке кровати, тогда как шея и голова его были закреплены в сконструированную им систему блоков. Это позволяло держать тело в состоянии постоянного растяжения.

Старания Миямото были щедро вознаграждены — за полгода он «вырос» на целых 25 сантиметров. Тем временем положение о приеме в полицию было пересмотрено, и Миямото сообщил, что его берут на работу. Но курс «лечения» подействовал весьма своеобразно. Сансиро решил, что ему лучше избрать профессию изобретателя, — сообщает газета «Юмани».

Решив во что бы то стало добиться своей цели, Миямото в течение шести месяцев всеми способами пытался «подрасти». На ночь он привязывал резинку ноги к спинке кровати, тогда как шея и голова его были закреплены в сконструированную им систему блоков. Это позволяло держать тело в состоянии постоянного растяжения.

Старания Миямото были щедро вознаграждены — за полгода он «вырос» на целых 25 сантиметров. Тем временем положение о приеме в полицию было пересмотрено, и Миямото сообщил, что его берут на работу. Но курс «лечения» подействовал весьма своеобразно. Сансиро решил, что ему лучше избрать профессию изобретателя, — сообщает газета «Юмани».

Решив во что бы то стало добиться своей цели, Миямото в течение шести месяцев всеми способами пытался «подрасти». На ночь он привязывал резинку ноги к спинке кровати, тогда как шея и голова его были закреплены в сконструированную им систему блоков. Это позволяло держать тело в состоянии постоянного растяжения.

Старания Миямото были щедро вознаграждены — за полгода он «вырос» на целых 25 сантиметров. Тем временем положение о приеме в полицию было пересмотрено, и Миямото сообщил, что его берут на работу. Но курс «лечения» подействовал весьма своеобразно. Сансиро решил, что ему лучше избрать профессию изобретателя, — сообщает газета «Юмани».

Решив во что бы то стало добиться своей цели, Миямото в течение шести месяцев всеми способами пытался «подрасти». На ночь он привязывал резинку ноги к спинке кровати, тогда как шея и голова его были закреплены в сконструированную им систему блоков. Это позволяло держать тело в состоянии постоянного растяжения.

Старания Миямото были щедро вознаграждены — за полгода он «вырос» на целых 25 сантиметров. Тем временем положение о приеме в полицию было пересмотрено, и Миямото сообщил, что его берут на работу. Но курс «лечения» подействовал весьма своеобразно. Сансиро решил, что ему лучше избрать профессию изобретателя, — сообщает газета «Юмани».

Решив во что бы то стало добиться своей цели, Миямото в течение шести месяцев всеми способами пытался «подрасти». На ночь он привязывал резинку ноги к спинке кровати, тогда как шея и голова его были закреплены в сконструированную им систему блоков. Это позволяло держать тело в состоянии постоянного растяжения.

Старания Миямото были щедро вознаграждены — за полгода он «вырос» на целых 25 сантиметров. Тем временем положение о приеме в полицию было пересмотрено, и Миямото сообщил, что его берут на работу. Но курс «лечения» подействовал весьма своеобразно. Сансиро решил, что ему лучше избрать профессию изобретателя, — сообщает газета «Юмани».

Решив во что бы то стало добиться своей цели, Миямото в течение шести месяцев всеми способами пытался «подрасти». На ночь он привязывал резинку ноги к спинке кровати, тогда как шея и голова его были закреплены в сконструированную им систему блоков. Это позволяло держать тело в состоянии постоянного растяжения.

## ПО ДОРОГЕ В МЕКСИКУ

ДО ОКТЯБРЯ еще много недель, но дыхание осени хорошо чувствуют сильнейшие волейболисты мира, которые в этом месяце на спортивных площадках Мексики разыграют свое очередное первенство. Под знаком подготовки к этому турниру во многих странах проходит сейчас международные встречи лучших волейбольных команд. И советские любители спорта на протяжении 10 с лишним дней увидят в игре несколько сильнейших команд, представляющих три континента — Европу, Азию и Америку. Дело в том, что в нашу страну приглашены женская и мужская сборные Японии, мужские сборные Кубы и США.

Серия международных встреч открыл матч во дворце спорта «Сокольники», где женская команда Японии играла со сборной Москвы. Эта встреча, развивающая многолетние традиции спортивных контактов волейболистов СССР и Японии, вызвала большой интерес. Гости в жане чемпионата мира значительно обновили состав, оставив в нем лишь трех знакомых нам волейболистов. Тем не менее команда производит отличное впечатление, особенно удаются спортсменкам так называемые «короткие», замкнутые удары мужского волейбола передачи и молниеносные удары, по-прежнему японки превосходят нас в защите. В матче со столичными спортсменками японки победили без труда, уступив лишь в одной партии. Счет 3:1 (15:3, 15:4, 11:15, 15:8).

На снимке: атакует сборная Японии. Фото ТАСС.



На снимке: атакует сборная Японии. Фото ТАСС.

## ПОБЕДА НА «НЕККАР-ШТАДИОНЕ»

БОНИ, 12 августа. (ТАСС). Убедительную победу одержали легкоатлеты СССР в матче со сборной ФРГ и Франции на «Неккар-штадионе» в Ульме. Мужская команда выиграла у сборной ФРГ — 232:194 и Франции — 257:171. В женском матче победила сборная СССР — 145:111 и 177:79.

Дождь и холодная погода помешали Ф. Мельнику добиться успеха в штурме 70-метровой «Ульмской башни». Его бросок в метании диска. Его бросок был на 69,04 м — 412,72 м, москвички Н. Лебедева и В. Пономарева — 145,06 м, Пономарева — 145,06 м, Пономарева — 145,06 м.

Надо отметить также победы москвички Л. Маслаковой в беге на 100 м (11,47) и ленинградки И. Сидорова в беге на 200 м (23,16). Ее землячки В. Герасимовна и В. Савенко — 2 мин. 02,36 сек., рекордсменки в беге на 400 м — 1 мин. 02,36 сек., рекордсменки в беге на 400 м — 1 мин. 02,36 сек., рекордсменки в беге на 400 м — 1 мин. 02,36 сек.

В беге на 100 м победила москвичка Л. Маслакова — 11,47 сек. В беге на 200 м победила ленинградка И. Сидорова — 23,16 сек. В беге на 400 м победила москвичка В. Герасимовна — 1 мин. 02,36 сек. В беге на 800 м победила ленинградка В. Савенко — 2 мин. 02,36 сек. В беге на 1000 м победила москвичка Л. Маслакова — 4 мин. 12,72 сек. В беге на 1200 м победила ленинградка И. Сидорова — 5 мин. 15,06 сек. В беге на 1400 м победила москвичка В. Герасимовна — 6 мин. 17,79 сек. В беге на 1600 м победила ленинградка В. Савенко — 7 мин. 20,11 сек. В беге на 1800 м победила москвичка Л. Маслакова — 8 мин. 22,43 сек. В беге на 2000 м победила ленинградка И. Сидорова — 9 мин. 24,75 сек. В беге на 2200 м победила москвичка В. Герасимовна — 10 мин. 27,07 сек. В беге на 2400 м победила ленинградка В. Савенко — 11 мин. 29,39 сек. В беге на 2600 м победила москвичка Л. Маслакова — 12 мин. 31,71 сек. В беге на 2800 м победила ленинградка И. Сидорова — 13 мин. 34,03 сек. В беге на 3000 м победила москвичка В. Герасимовна — 14 мин. 36,35 сек. В беге на 3200 м победила ленинградка В. Савенко — 15 мин. 38,67 сек. В беге на 3400 м победила москвичка Л. Маслакова — 16 мин. 40,99 сек. В беге на 3600 м победила ленинградка И. Сидорова — 17 мин. 43,31 сек. В беге на 3800 м победила москвичка В. Герасимовна — 18 мин. 45,63 сек. В беге на 4000 м победила ленинградка В. Савенко — 19 мин. 47,95 сек. В беге на 4200 м победила москвичка Л. Маслакова — 20 мин. 50,27 сек. В беге на 4400 м победила ленинградка И. Сидорова — 21 мин. 52,59 сек. В беге на 4600 м победила москвичка В. Герасимовна — 22 мин. 54,91 сек. В беге на 4800 м победила ленинградка В. Савенко — 23 мин. 57,23 сек. В беге на 5000 м победила москвичка Л. Маслакова — 24 мин. 59,55 сек. В беге на 5200 м победила ленинградка И. Сидорова — 25 мин. 61,87 сек. В беге на 5400 м победила москвичка В. Герасимовна — 26 мин. 64,19 сек. В беге на 5600 м победила ленинградка В. Савенко — 27 мин. 66,51 сек. В беге на 5800 м победила москвичка Л. Маслакова — 28 мин. 68,83 сек. В беге на 6000 м победила ленинградка И. Сидорова — 29 мин. 71,15 сек. В беге на 6200 м победила москвичка В. Герасимовна — 30 мин. 73,47 сек. В беге на 6400 м победила ленинградка В. Савенко — 31 мин. 75,79 сек. В беге на 6600 м победила москвичка Л. Маслакова — 32 мин. 78,11 сек. В беге на 6800 м победила ленинградка И. Сидорова — 33 мин. 80,43 сек. В беге на 7000 м победила москвичка В. Герасимовна — 34 мин. 82,75 сек. В беге на 7200 м победила ленинградка В. Савенко — 35 мин. 85,07 сек. В беге на 7400 м победила москвичка Л. Маслакова — 36 мин. 87,39 сек. В беге на 7600 м победила ленинградка И. Сидорова — 37 мин. 89,71 сек. В беге на 7800 м победила москвичка В. Герасимовна — 38 мин. 92,03 сек. В беге на 8000 м победила ленинградка В. Савенко — 39 мин. 94,35 сек. В беге на 8200 м победила москвичка Л. Маслакова — 40 мин. 96,67 сек. В беге на 8400 м победила ленинградка И. Сидорова — 41 мин. 98,99 сек. В беге на 8600 м победила москвичка В. Герасимовна — 42 мин. 101,31 сек. В беге на 8800 м победила ленинградка В. Савенко — 43 мин. 103,63 сек. В беге на 9000 м победила москвичка Л. Маслакова — 44 мин. 105,95 сек. В беге на 9200 м победила ленинградка И. Сидорова — 45 мин. 108,27 сек. В беге на 9400 м победила москвичка В. Герасимовна — 46 мин. 110,59 сек. В беге на 9600 м победила ленинградка В. Савенко — 47 мин. 112,91 сек. В беге на 9800 м победила москвичка Л. Маслакова — 48 мин. 115,23 сек. В беге на 10000 м победила ленинградка И. Сидорова — 49 мин. 117,55 сек. В беге на 10200 м победила москвичка В. Герасимовна — 50 мин. 119,87 сек. В беге на 10400 м победила ленинградка В. Савенко — 51 мин. 122,19 сек. В беге на 10600 м победила москвичка Л. Маслакова — 52 мин. 124,51 сек. В беге на 10800 м победила ленинградка И. Сидорова — 53 мин. 126,83 сек. В беге на 11000 м победила москвичка В. Герасимовна — 54 мин. 129,15 сек. В беге на 11200 м победила ленинградка В. Савенко — 55 мин. 131,47 сек. В беге на 11400 м победила москвичка Л. Маслакова — 56 мин. 133,79 сек. В беге на 11600 м победила ленинградка И. Сидорова — 57 мин. 136,11 сек. В беге на 11800 м победила москвичка В. Герасимовна — 58 мин. 138,43 сек. В беге на 12000 м победила ленинградка В. Савенко — 59 мин. 140,75 сек. В беге на 12200 м победила москвичка Л. Маслакова — 60 мин. 143,07 сек. В беге на 12400 м победила ленинградка И. Сидорова — 61 мин. 145,39 сек. В беге на 12600 м победила москвичка В. Герасимовна — 62 мин. 147,71 сек. В беге на 12800 м победила ленинградка В. Савенко — 63 мин. 150,03 сек. В беге на 13000 м победила москвичка Л. Маслакова — 64 мин. 152,35 сек. В беге на 13200 м победила ленинградка И. Сидорова — 65 мин. 154,67 сек. В беге на 13400 м победила москвичка В. Герасимовна — 66 мин. 156,99 сек. В беге на 13600 м победила ленинградка В. Савенко — 67 мин. 159,31 сек. В беге на 13800 м победила москвичка Л. Маслакова — 68 мин. 161,63 сек. В беге на 14000 м победила ленинградка И. Сидорова — 69 мин. 163,95 сек. В беге на 14200 м победила москвичка В. Герасимовна — 70 мин. 166,27 сек. В беге на 14400 м победила ленинградка В. Савенко — 71 мин. 168,59 сек. В беге на 14600 м победила москвичка Л. Маслакова — 72 мин. 170,91 сек. В беге на 14800 м победила ленинградка И. Сидорова — 73 мин. 173,23 сек. В беге на 15000 м победила москвичка В. Герасимовна — 74 мин. 175,55 сек. В беге на 15200 м победила ленинградка В. Савенко — 75 мин. 177,87 сек. В беге на 15400 м победила москвичка Л. Маслакова — 76 мин. 180,19 сек. В беге на 15600 м победила ленинградка И. Сидорова — 77 мин. 182,51 сек. В беге на 15800 м победила москвичка В. Герасимовна — 78 мин. 184,83 сек. В беге на 16000 м победила ленинградка В. Савенко — 79 мин. 187,15 сек. В беге на 16200 м победила москвичка Л. Маслакова — 80 мин. 189,47 сек. В беге на 16400 м победила ленинградка И. Сидорова — 81 мин. 191,79 сек. В беге на 16600 м победила москвичка В. Герасимовна — 82 мин. 194,11 сек. В беге на 16800 м победила ленинградка В. Савенко — 83 мин. 196,43 сек. В беге на 17000 м победила москвичка Л. Маслакова — 84 мин. 198,75 сек. В беге на 17200 м победила ленинградка И. Сидорова — 85 мин. 201,07 сек. В беге на 17400 м победила москвичка В. Герасимовна — 86 мин. 203,39 сек. В беге на 17600 м победила ленинградка В. Савенко — 87 мин. 205,71 сек. В беге на 17800 м победила москвичка Л. Маслакова — 88 мин. 208,03 сек. В беге на 18000 м победила ленинградка И. Сидорова — 89 мин. 210,35 сек. В беге на 18200 м победила москвичка В. Герасимовна — 90 мин. 212,67 сек. В беге на 18400 м победила ленинградка В. Савенко — 91 мин. 214,99 сек. В беге на 18600 м победила москвичка Л. Маслакова — 92 мин. 217,31 сек. В беге на 18800 м победила ленинградка И. Сидорова — 93 мин. 219,63 сек. В беге на 19000 м победила москвичка В. Герасимовна — 94 мин. 221,95 сек. В беге на 19200 м победила ленинградка В. Савенко — 95 мин. 224,27 сек. В беге на 19400 м победила москвичка Л. Маслакова — 96 мин. 226,59 сек. В беге на 19600 м победила ленинградка И. Сидорова — 97 мин. 228,91 сек. В беге на 19800 м победила москвичка В. Герасимовна — 98 мин. 231,23 сек. В беге на 20000 м победила ленинград